

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 清洁汽车标准及主要测试技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

清洁汽车标准及主要测试技术

关键词: **标准** **清洁汽车** **测试**

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 国家标准

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 中国汽车技术研究中心

成果摘要:

项目制定适合我国国情的电动汽车技术规范体系, 制定LPG、CNG汽车专用装置安装要求等29项技术规范。这些技术规范通过专家论证, 达到能够指导、规范清洁汽车生产、改装等企业行为的目的。通过对制定的标准进行验证工作, 同步形成了针对车用液化石油气蒸发调压器、车用压缩天然气减压器、汽车用压缩天然气电磁阀、汽车用压缩天然气加气口、汽车用液化石油气电磁阀、汽车用液化石油气加气口的试验能力。利用这些试验能力, 进行了标准的中主要技术要求、试验方法的验证试验。目前依据这些标准, 规范了我国燃气汽车的市场, 保证了相关产业的发展, 结合以上标准的制定, 自行开发研制了18台(套)试验检测设备, 形成了对燃气汽车、发动机及专用装置的系统、全面的评价能力。

成果完成人: 赵航;吴志新;顾严平;赵春明;赵静炜;刘桂彬;张晓辉;陈嵩;亓玉梅;马宗华;冯屹

[完整信息](#)

行业资讯

- 计算机全自动控制超大容积汽...
- 新型系列汽车灯具真空镀膜设...
- 预防人身车辆交通事故的自动...
- 车用LPG/汽油两用燃料转换专...
- 道路交通事故现场快速测绘仪...
- 提高9.00~20斜交载重轮胎高...
- 汽车(汽油车)用液化石油气装...
- 改善液化气汽车起动和加速性...
- 车用柴油发动机使用低牌号柴...
- 汽车测温用NTC热敏元件

成果交流

推荐成果

- [WGQY20型飞机牵引车](#) 04-23
- [多用喷气吹除车](#) 04-23
- [机场跑道摩擦系数试车](#) 04-23
- [航空器除冰/客梯两用车](#) 04-23
- [国产机场地勤专用新型空调车](#) 04-23
- [QY4飞机牵引车](#) 04-23
- [QY20飞机牵引车](#) 04-23
- [风洞移测架及其测控系统](#) 04-23
- [智能化静液压传动底盘式机场...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布